

ಶ್ರೀಮತಿ ನಾಗಮ್ಮ ಸಿ. ಕೇಶವಮೂರ್ತಿ.—ಶ್ರೀ ಶರಣಪ್ಪ ಅನ್ನುವವರು ಪ್ರೈವೇಟ್ ಪ್ರೈವರಿ ಶಾಲೆಯ ಉಪಾಧ್ಯಾಯರು. ಅವರ ಸರ್ವಿಸ್ ರೆಕಾರ್ಡ್ ನೋಡಿದರೆ gap of service ೧೦ ವರ್ಷ ಅಂತ ಇದೆ. ೧೧ ವರ್ಷಗಳ ಕಾಲ ಅವರು ಸರ್ವಿಸ್‌ನಲ್ಲಿ ಕೆಲಸನ್ನೂ ಆಗದೆ ಗ್ಯಾಪ್ ಆಗಿರುವುದು ಕಂಡು ಬರುತ್ತದೆ. ಅಲ್ಲಿ ಅವರ ಒಟ್ಟು ಸರ್ವಿಸ್ ೭ ವರ್ಷ ೧೦ ತಿಂಗಳು ಮಾತ್ರ. ಅವರಲ್ಲಿ ಕಂಡುಬರುತ್ತದೆ. ಸಾಧಾರಣವಾಗಿ ಕೆಎಸ್ ರೂಲ್ ೨೯೧ರ ಪ್ರಕಾರ ಯಾರಾದರೂ ೧೦ ವರ್ಷಕ್ಕಿಂತ ಕೆಲಸ ಕಡಿಮೆ ಮಾಡಿದರೆ ಅವರಿಗೆ ಯಾವ ಬೆನಿಫಿಟ್ಸ್ ಸಹ ಸಿಕ್ಕುವುದಿಲ್ಲ. ಆದುದರಿಂದ ಅವರಿಗೆ ಸರ್ಕಾರದ ಬೆನಿಫಿಟ್ಸ್ ಸಿಗುವುದಕ್ಕೆ ಸಾಧ್ಯವಿಲ್ಲ.

ಶ್ರೀ ಎಂ. ವೈ. ಪಾಟೀಲ್.—ಸ್ವಾಮಿ, ಅವರು ಒಟ್ಟು ೨೦ ವರ್ಷ ಕೆಲಸ ಮಾಡಿದ್ದಾರೆ. ಸ್ಟೇಟ್ ರೀಆರ್ಗನೈಸೇಷನ್ ಆಗುವ ಮೊದಲು ಮತ್ತು ಆದಮೇಲೆ ಒಟ್ಟು ಸರ್ವಿಸ್ ೨೦ ವರ್ಷ ಆಗಿದೆ. ಆಗ ಅವರಿಗೆ ಸರ್ಕಾರದ ಬೆನಿಫಿಟ್ಸ್ ಸಿಕ್ಕುವುದಕ್ಕೆ ಸಾಧ್ಯವಿಲ್ಲ ಅಂದರೆ ಹೆಂಡತಿ ಮತ್ತು ಮಕ್ಕಳಿಗೆ ಏನು ಸ್ವಾಮಿ.

ಶ್ರೀಮತಿ ನಾಗಮ್ಮ ಸಿ. ಕೇಶವಮೂರ್ತಿ.—ಅವರು ಸರ್ಕಾರೀ ಕೆಲಸಕ್ಕೆ ಸೇರಿದ್ದು ಮತ್ತು ನಮ್ಮಲ್ಲಿ ಆಬ್ಸಾರ್ವ್ ಆದದ್ದು ೨೦೧೭ ರಲ್ಲಿ ಅವರು ರಿಟೈರ್ಡ್ ಆದುದು ೧೯೧೭-೭೪ ರಲ್ಲಿ ಹಿಗ್ಗಿದ್ದರೆ ನಾವು ಏನು ಮಾಡಬೇಕು. ಹಿಂದಿನ ಸರ್ವಿಸ್ ತೆಗೆದುಕೊಂಡರೆ ಅವರಿಗೆ ೧೧ ವರ್ಷ ಗ್ಯಾಪ್ ಆಗಿದೆ ಕೇವಲ ೭ ವರ್ಷ ೧೦ ತಿಂಗಳು ಮಾತ್ರ, ಕೆಲಸ ಮಾಡಿದ್ದಾರೆ, ಆದುದರಿಂದ ಅವರಿಗೆ ಸರ್ಕಾರದ ಬೆನಿಫಿಟ್ಸ್ ಏನು ಇದೆ ಅದು ಸಿಗುವುದಕ್ಕೆ ಸಾಧ್ಯವಿಲ್ಲ.

Proposal to develop the Link Road of Bannihalli

898 SRI V.L. SHIVAPPA (Tiptur).—Will the Minister for Public Works be pleased to state.—

whether the Government have proposed to develop the link road of Bannihalli, Ramachandrapura, Malidevara halli which runs between Tiptur-Hassan road and Keregodi Dasarighatta road duly including them under the control of Public Works Department

SRI KAGODU THIMMAPPA (Minister for Public Works).—

This matter is under examination.

ಶ್ರೀ ವಿ. ಎಲ್. ಶಿವಪ್ಪ.—ಈ ಪ್ರಶ್ನೆಯ ಉತ್ತರ ನೋಡಿದರೆ ಈ ವಿಚಾರ ಸರ್ಕಾರದ ಎಂಪಿ ಲನೆಯಲ್ಲಿಂದ ಅಂತ ಹೇಳಿದ್ದೀರಿ. ನಾನು ಕೇಳುವುದೇನೆಂದರೆ ಇದು ಈಗ ಯಾವ ಹಂತದಲ್ಲಿದೆ, ಎಷ್ಟು ದಿವಸದೊಳಗೆ ಇದನ್ನು ತೀರ್ಮಾನ ಮಾಡುತ್ತೀರಿ ಅಥವಾ ಇದು ಇನ್ನೂ ಪರಿಶೀಲನೆಯಲ್ಲಿ ಇದೆಯೋ ಅನ್ನುವುದನ್ನು ವಿರಾರುವಾಕ್ಕಾಗಿ ಹೇಳುತ್ತೀರಾ ಸ್ವಾಮಿ?

ಶ್ರೀ ಕಾಗೋಡು ಶಿವಪ್ಪ.—ರಾಜ್ಯದಲ್ಲಿ ಹಿಂದೆ ಅನೇಕ ತಾಲ್ಲೂಕು ಬೋರ್ಡ್‌ಗಳ ರಸ್ತೆಗಳನ್ನು ನಾವು ಏನು ವಹಿಸಿಕೊಂಡಿದ್ದೆವೋ ಅವರದ್ದಲ್ಲಾ ಇದೇ ತರಹ ಬೇಡಿಕೆಗಳು ನಮ್ಮ ಇಲಾಖೆಗೆ ಬಂದಿವೆ. ಅವೆಲ್ಲವನ್ನೂ ತೆಗೆದುಕೊಳ್ಳುವುದಕ್ಕೆ ಹಣದ ಕೊರತೆ ಇರುವುದರಿಂದ ತೆಗೆದುಕೊಳ್ಳಲಿಕ್ಕಾಗಲಿಲ್ಲಾ ಏನೂ ಹಣ ಇಲ್ಲದೆ ರಸ್ತೆಗಳನ್ನು ತೆಗೆದುಕೊಳ್ಳಿ ಎಂದರೆ ಅದರಿಂದ ಏನೂ ಆಭಿವೃದ್ಧಿ ಸಾಧನೆ ಮಾಡುವುದಕ್ಕಾಗುವುದಿಲ್ಲ. ಈ ದೃಷ್ಟಿಯಿಂದ ನಾನು ಹೇಳುವುದೇನೆಂದರೆ ಮುಂದೆ ನಮ್ಮ ಹಣಕಾಸಿನ ಪರಿಸ್ಥಿತಿ ಸುಧಾರಿಸಿದಾಗ ಯಾವ್ಯಾವ ರಸ್ತೆಗಳನ್ನು ತೆಗೆದುಕೊಳ್ಳಬೇಕು ಎನ್ನುವ ಸನ್ನಿವೇಶ ಬಂದಾಗ ನೀವು ಹೇಳಿದ ರಸ್ತೆಗಳನ್ನೂ ಸಹ ತೆಗೆದುಕೊಳ್ಳುತ್ತೇವೆ.

ಶ್ರೀ ವಿ. ಎಲ್. ಶಿವಪ್ಪ.—ಈಚೊರು-ಹಾಸನ ರಸ್ತೆಯಿಂದ ಕೆರೆಗೋಡಿ ದಾಸರಘಟ್ಟ ರಸ್ತೆಗೆ ಅಡ್ಡವಾಗಿ ಬನ್ನಿಹಳ್ಳಿ, ರಾಮಚಂದ್ರಪುರ, ಮಲ್ಲಿದೇವರಹಳ್ಳಿ ಮಾರ್ಗದ ರಸ್ತೆಯಿಂದ ಆ ಪ್ರದೇಶದ ಜನರಿಗೆ ಎಷ್ಟರಮಟ್ಟಿಗೆ ಅನುಕೂಲವಾಗಬಹುದು, ಎಷ್ಟರಮಟ್ಟಿಗೆ ಅನಾನುಕೂಲವಾಗಬಹುದು ಅನ್ನುವುದರ ಬಗ್ಗೆ ತಮಗೆ ಒಂದು ಪರದಿ ಬಂದಿದೆ, ಆದುದರಿಂದ ಅವುಗಳನ್ನು ಈ ವರ್ಷವಾದರೂ ಸೇರಿಸಿಕೊಳ್ಳುವುದಕ್ಕೆ ಪ್ರಯತ್ನ ಮಾಡುತ್ತೀರಾ?

ಶ್ರೀ ಕಾಗೋಡು ತಿಮ್ಮಪ್ಪ.—ಸೇರಿಸಿಕೊಳ್ಳುವುದಕ್ಕೇನೂ ತೊಂದರೆ ಇಲ್ಲ. ಅದರ ಜೊತೆಗೆ ಇನ್ನೂ ನಾಲ್ಕಾರು ರಸ್ತೆಗಳನ್ನು ಸೇರಿಸಿಕೊಳ್ಳಬಹುದು ಎಂದು ಒಬ್ಬರು ಹೇಳಿದರು ಒಂದೊಂದು ರಸ್ತೆಯನ್ನು ತೆಗೆದುಕೊಂಡರೆ ಅದರಂತೆ ಎಲ್ಲರೂ ಹೇಳಿದ್ದನ್ನು ತೆಗೆದುಕೊಳ್ಳಬೇಕಾಗುತ್ತದೆ. ಆದರೆ ಮುಂದೆ ನಮ್ಮ ಹಣಕಾಸಿನ ಪರಿಸ್ಥಿತಿ ಸುಧಾರಿಸಿದಾಗ, ಹಣಕಾಸಿನ ಪರಿಸ್ಥಿತಿಯ ಅನುಕೂಲತೆ ಕಂಡು ಬಂದಾಗ, ಯಾವುದೇ ರಸ್ತೆಗಳನ್ನು ತೆಗೆದುಕೊಳ್ಳಬೇಕು ಎಂದು ಪರಿಶೀಲನೆಗೆ ಬಂದಾಗ ತಾವು ಹೇಳಿದುದನ್ನೂ ಸಹ ನಾನು ಗಮನದಲ್ಲಿಟ್ಟುಕೊಳ್ಳುತ್ತೇನೆ.

Thermal Power Station Raichur

935 SRI C. APPAJI (Kanakapura).—Will the Minister of State for Power be pleased to state.—

- (a) the additional Power generated during 1980-81.
- (b) when is the Thermal power Station due to be completed
- (c) the expenditure incurred so far whether any assistance has been provided by the Centre for the Project
- (d) when completed whether it would help the State to achieve self-sufficiency?

SRI G.H. ASWATHA REDDY (Minister of State for Power).—

- (a) 918 MU.
- (b) The first stage of the Raichur Thermal Power Project envisages installation of 2 Units of 210 KV each. The first unit is scheduled to be commissioned by January 1984 and the second unit by July 1984.
- (c) The total expenditure incurred on Raichur Thermal Power Project stage-I upto the end of February 1982 is Rs. 89.51 Crores. This Project is being executed as part of the State Plan. No Central assistance is provided for this Project.
- (d) When the Raichur Thermal Power Project stage-I work are completed an additional energy of 2284 MU would be supplied to the grid annually. However, even with this additional power, the State cannot achieve self sufficiency in view of growing demand for power.

ಶ್ರೀ ಸಿ. ಅಪ್ಪಾಜಿ.—ತಾವು ಇದರಲ್ಲಿರುವ ಈ ಪ್ರಶ್ನೆಗೆ ಉತ್ತರವಾಗಿ ಈಗ ಇರತಕ್ಕಂಥಾ ವಿದ್ಯುಚ್ಛಕ್ತಿ ಉತ್ಪತ್ತಿಯಲ್ಲಿ ವಿದ್ಯುಚ್ಛಕ್ತಿಯ ಹೆಚ್ಚಿನ ಬೇಡಿಕೆಯಿಂದಾಗಿ ಹೆಚ್ಚಿನ ವಿದ್ಯುಚ್ಛಕ್ತಿ ಇದ್ದರೂ ಕೂಡ ರಾಜ್ಯವು ಸ್ವಾವಲಂಬನೆಯನ್ನು ಸಾಧಿಸುವುದಿಲ್ಲ ಅಂತ ಹೇಳಿದ್ದೀರಿ. ಹಾಗಾದರೆ ಎಷ್ಟು ಕೊರತೆ ಇದೆ? ನಮ್ಮ ರಾಜ್ಯದಲ್ಲಿ ಒಂದು ಅರ್ಧಕ ಪ್ರಗತಿಯನ್ನು ಸಾಧಿಸಬೇಕಾದರೆ ವಿದ್ಯುಚ್ಛಕ್ತಿ ಬಹಳ ಅವಶ್ಯಕತೆ ಇರುವುದರಿಂದ, ರಾಜ್ಯವು ಇದರ ಸ್ವಾವಲಂಬನೆಯನ್ನು ಸಾಧಿಸುವುದಿಲ್ಲ ಎಂದರೆ ಅದು ಸರಿಹೋಗುತ್ತದೆಯೇ? ಮುಂದಾದರೂ ಈ ಬಗ್ಗೆ ಸ್ವಾವಲಂಬನೆಯನ್ನು ಸಾಧಿಸುವುದಕ್ಕೆ ರಾಜ್ಯ ಸರ್ಕಾರದವರು ಏನೇನು ಕಾರ್ಯಕ್ರಮ ಹಾಕಿಕೊಂಡಿದ್ದಾರೆ ಅನ್ನುವುದನ್ನಾದರೂ ಹೇಳುತ್ತೀರಾ?